

需要開會2～3次。主任委員和副主任委員每年改選1次，現任的主任委員是中華民國經濟部張部長光世，委員均由會員國駐華使節或高級官員擔任。執行委員會主管規章的釐訂、各種專家的聘請，及每年工作計畫與預算的審核。

執行委員會下設有1工作小組，由執行委員指定人員組成，擔任執行委員會與糧肥中心業務部門間的橋樑。有關業務，尤其財務方面，通常經工作小組就細節問題先行討論，然後提交執行委員會審議。

糧肥中心設主任1人及若干專家與行政人員，負責工作計畫與預算的編訂和執行。

各國一流學者參與

糧肥中心於1976年成立技術諮詢委員會，由中、日、韓、菲、泰、紐西蘭、印尼和馬來西亞8國的農業學術界主管或一流學者各1人組成。委員以專家的身份參加，由糧肥中心執行委員會主席聘任。

委員會每年在台北開會1次。其任務是：(1)評估糧肥中心的工作成果。(2)簡報會員國農業發展的現況與計畫，使糧肥中心的工作能與各國的發展計畫相配合。(3)提出糧肥中心今後工作的主題和先後次序。(4)協助糧肥中心在各國推行業務。

1977、1978及1981年的諮詢委員會，均於春季在台北市召開；1979年的會議，在11月上旬舉行。

亞太農技知識中心

農業問題因時因地而異，非一朝一夕可以解決，糧肥中心目前的人力、財力有限，所以工作範圍僅限於訓練、研討、出版和小規模田間示範等。但綜觀以往10年的工作，已在亞太地區建立良好信譽，所舉辦的訓練班和研討，往往有其他非會員國機構要求自費派員參加。

例如國際稻米研究所，曾派員參加在台灣舉行的複作講習，澳洲雖已退出糧肥中心，但其專家仍曾自費參加在泰國舉辦的水牛研討會，以及在菲律賓舉辦的農漁牧綜合經營研討會。

糧肥中心的出版物內容豐富，而且切合實際需要，已成為亞太地區農業技術的重要資料來源。與菲、泰兩國合作舉辦的示範計畫，已逐漸改變兩國的農業生產結構。

此外，近年來非洲大陸的農業逐漸發展，也經常索取糧肥中心的刊物。亞太糧肥技術中心的貢獻是很深遠的。

男子中年以上，常有攝護腺腫大的情形。夜晚小便1～2次，就是紅燈信號。本書原著者提供調節營養，早期預防之道，可供醫師及一般人士參考。

請看

南瓜子與攝護腺

J. I. Rodale原著 梁鶴編譯

本社與美國 Rodale Press, Inc.
合約取得中文版之譯著及發行權。

定價120元

(郵購另加掛號郵資9元)



豐年社

台北市溫州街14號
郵政劃撥 5930 號